

# PINZA AMPERIMÉTRICA TESTO 770-3



## DESCRIPCIÓN:

Testo 770-3, pinza amperimétrica TRMS incluye pilas, 1 juego de cables de medición y estuche de transporte.

## CARACTERÍSTICAS:

- Mecanismo de sujeción único que facilita el trabajo para agarrar cables.
- CA/CC automático para corriente y tensión.
- Gran pantalla de dos líneas.
- Medición del verdadero valor eficaz TRMS.
- Con funciones adicionales como la medición de corriente de arranque, de potencia y de  $\mu A$ .
- Bluetooth y la aplicación testo Smart Probes.



## DATOS TÉCNICOS:

True RMS	✓
Precisión básica	0,1 %
Rango de medición de tensión	1 mV ... 600 A CA/CC
Rango de medición corriente	0,1 ... 600 A CA/CC
Medición de potencia	✓
Rango de medición $\mu A$	0,1 ... 400 $\mu A$ CA/CC
Rango de medición de resistencia	0,1 $\Omega$ ... 60 M $\Omega$
Rango de medición de frecuencia	0,001 Hz ... 10 KHz
Rango de medición de capacitancia	0,001 $\mu F$ ... 60000 $\mu F$
Rango de medición de temperatura	-20... +500 °C
Bluetooth y la aplicación testo Smart Probes	✓
Prueba de continuidad	✓
Prueba de diodos	✓
Indicación (conteo)	6000
Categoría de medición	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V
Temperatura de servicio	-10 ... +50 °C
Temperatura de almacenamiento	-15 ... +60 °C
Medidas	243 x 93 x 43 mm (largo x ancho x alto)
Peso	378 g
Homologaciones	CSA / ETL CE
Normas	EN 61326-1, EN 61140

Código: IM14000



Testo smart Probes



## Incluye:

- Pinza amperimétrica TESTO 770
- 1 Juego de cable de medición
- 3 Pilas AAA
- 1 Estuche de transporte